

学会発表・研究会

2020（令和2年）

- 1 奥村勇太，横田佳大，廣江光亮，酒井滋企，大崎理英，馬場弘道．胃神経鞘腫の1症例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 2 由本純基，片山政伸，中西真由子，森田竜一，宮崎 啓，江口大樹，米倉伸彦，田中 信，田中基夫，重松忠．当院における小児消化管異物に対する内視鏡処置の現状．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 3 渡邊大祐，大野将司，新谷修平，大塚武人，高橋憲一郎，松本寛史，藤本剛英，園田文乃，稲富 理，馬場重樹，佐々木雅也，九嶋亮治，安藤 朗．カプセル内視鏡で特異な小腸像を呈した慢性イソスポーラ感染症の1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 4 岡本拓也，水野凌，上田啓介，中浦玄也，山本剛司，三好薫人，八木勇紀，南部卓三，辻川知之．前庭部の毛細血管拡張症に対し，APC焼灼術施行後に発生し急速な増大を認めた過形成性ポリープの1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 5 中西真由子，宮崎 啓，森田竜一，江口大樹，米倉伸彦，田中 信，片山政伸，田中基夫，重松 忠，加藤寿一，馬場正道．胆道出血を契機に診断された混合型肝癌の1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 6 福井萌子，竹田善哉，新谷修平，藤本剛英：前平博充，飯田洋也，稲富 理，谷 眞至，安藤 朗．術前診断が可能であった分枝型IPMNに併存した膵管癒合不全および副膵管領域膵癌の1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 7 角田一樹，廣江光亮，横田佳大，酒井滋企，大崎理英，馬場弘道，駒井康伸．セフトリアキソン投与に伴う偽結石により胆石性膵炎を発症した1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 8 石川翔也，福井萌子，大脇悠司，脇坂恭加，大井雅之，竹田善哉，山下典亮，村田雅樹，大野将司，大塚武人，藤本剛英，高橋憲一郎，園田文乃，稲富 理，安藤 朗，新谷修平，松本寛史，馬場重樹，前平博充，飯田洋也，谷 眞至．術後再建腸管におけるEUS-FNAが胆嚢癌の診断に有用であった1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 9 糸井啓之，桂木淳志，野口明人，肥後麻衣，森田幸弘，竹治智，仲原民夫，來住優輝．長期経過観察しえたBarrett食道癌の1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 10 平山尚史，西野恭平，野田恵加，今枝広丞，西田淳史．粘膜下腫瘍様の形態を呈した進行胃癌の症例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）
- 11 野口明人．Ball valve syndromeを来した胃穹隆部GISTの1例．第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会，令和2年6月27日（Web）

- 12 大槻晋士, 伊藤 昂, 水田寛郎, 神田暁博, 伊藤明彦, 辻川知之. クローン病の内視鏡所見に基づいたBio製剤治療. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年6月27日 (Web)
- 13 西野恭平, 平山尚史, 野田恵加, 今枝広丞, 西田淳史. 造影カテーテルを用いることで内視鏡的に整復し得た盲腸軸捻転症の1例. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年6月27日 (Web)
- 14 三好薫人, 岡本拓也, 水野 凌, 上田啓介, 中浦玄也, 山本剛司, 八木勇紀, 南部卓三, 辻川知之. 感染性急性膵周囲液体貯留 (APFC) に対し経皮的内視鏡下ネクロセクトミーが有効であった1例. 第104回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年6月27日 (Web)
- 15 矢野有紗, 西田淳史, 小松誠和, 溝口恵美子, 安藤 朗, 溝口充志. 腸炎における制御性形質芽細胞Preg. 第57回 日本消化器免疫学会総会, 令和2年7月3-4日 (誌上開催)
- 16 大野将司, 河原真大, 森田康大, 今井隆行, 西田淳史, 星野友昭, 安藤 朗. インターロイキン38は好中球遊走に関わるケモカイン産生を抑制することで実験的腸炎に対して保護的に働く. 第57回 日本消化器免疫学会総会, 令和2年7月3-4日 (誌上開催)
- 17 今井隆行, 井上 亮, 河田祐樹, 森島 爽, 稲富 理, 大野将司, 西田淳史, 河原真大, 安藤 朗. 成分栄養は腸内細菌叢を変化させ腸内代謝産物を誘導する. 第57回 日本消化器免疫学会総会, 令和2年7月3-4日 (誌上開催)
- 18 山本裕二郎, 高橋慧崇, 森田直樹, 今枝広丞, 安藤 朗, 飯田宗穂, 新藏礼子. マウス由来モノクローナルIgA抗体の炎症性腸疾患における有用性. 第57回 日本消化器免疫学会総会, 令和2年7月3-4日 (誌上開催)
- 19 今井隆行, 河原真大, 辰巳剛一, 大野将司, 稲富 理, 角田洋一, 安藤 朗. NUDT15遺伝子多型に基づく造血幹細胞のチオプリン感受性に関する検討. 第57回 日本消化器免疫学会総会, 令和2年7月3-4日 (誌上開催)
- 20 渡辺憲治, 松本主之, 仲瀬裕志, 久松理一, 平井郁仁, 小林清典, 国崎玲子, 長堀正和, 竹内 健, 大藤さところ, 福島若葉, 梁井俊一, 林田真理, 稲場勇平, 藤谷幹浩, 櫻庭裕丈, 角田洋一, 勝野達郎, 大森鉄平, 小林 拓, 秋山純一, 本田 穰, 佐藤 公, 佐々木誠人, 谷田諭史, 加賀谷尚史, 馬場重樹, 安藤 朗, 深田憲将, 長沼 誠, 細見周平, 鎌田紀子, 山本修司, 平田 敬, 石田哲也, 松本吏弘, 金城福則, 金城 徹, 上野義隆, 田中信治, 渡辺知佳子, 穂苅量太, 高橋索真, 進士明宏, 北村和哉, 山下真幸, 金井隆典, 櫻井俊之, 猿田雅之, 田中浩紀, 本谷 聡, 邊見慎一郎, 安川重義, 高津典孝, 宮川一平, 田中良哉, 日暮琢磨, 中島 淳, 桐野洋平, 水木信久, 山田哲弘, 松岡克善, 鈴木康夫, 上野文昭, 日比紀文, 渡辺 守. 3. 希少疾患プロジェクト 【誌面発表】特殊型炎症性腸疾患におけるアダリムマブとステロイドの前向き無作為化比較試験 Castle Study : 国内多施設共同試験. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)

- 21 仲瀬裕志, 平山大輔, 櫻井晃弘, 松本主之, 江崎幹宏, 国崎玲子, 松浦 稔, 大宮美香, 荒木寛司, 渡辺憲治, 本谷 聡, 小林 拓, 日比紀文, 竹内 健, 松岡克善, 上野伸展, 大井秀久, 柿本一城, 細見周平, 新崎信一郎, 横山 薫, 吉野琢哉, 松野雄一, 大井 充, 新井勝大, 都築義和, 安藤 朗, 石川 大, 長末智寛, 櫻井俊之, 白木 学, 酒見亮介, 松田耕一郎, 南條宗八, 吉川周作, 中村正直, 小山文一, 横山純二, 後藤田卓志, 櫻庭裕丈, 武田輝之, 大宮直木, 穂刈量太, 吉田雄一郎, 杉田 昭, 久松理一. 3. 希少疾患プロジェクト
4) 家族性地中海熱関連腸炎 (AMED仲瀬班連携プロジェクト) 家族性地中海熱関連腸炎の診断法確立・機序解明. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 22 平井郁仁, 芦塚伸也, 新井勝大, 飯島英樹, 石毛 崇, 江崎幹宏, 小金井一隆, 田邊 寛, 長沼 誠, 馬場重樹, 東大二郎, 久部高司, 平岡佐規子, 藤井俊光, 松本主之, 渡辺憲治.
4. 診断基準改訂プロジェクト 潰瘍性大腸炎とクローン病の診断基準改訂プロジェクト-診療の現状に基づいた現行診断基準の改訂-. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 23 渡辺憲治, 竹内 健, 矢野智則, 長沼 誠, 奥田茂男, 大塚和朗, 北詰良雄, 平井郁仁, 村上義孝, 屋代香絵, 櫻庭裕丈, 石黒 陽, 馬場重樹, 安藤 朗, 渡辺知佳子, 穂刈量太, 長坂光夫, 大宮直木, 伊藤貴博, 前本篤男, 吉田篤史, 遠藤 豊, 安川重義, 高津典孝, 細江直樹, 金井隆典, 山本博徳, 上野文昭, 渡辺 守. 4. 診断基準改訂プロジェクト【誌面発表】クローン病粘膜病変に対するバルーン小腸内視鏡とMREの比較試験Progress Study 2: 国内多施設共同試験. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 24 中村志郎, 渡辺憲治, 江崎幹宏, 柿本一城, 竹内 健, 長堀正和, 馬場重樹, 平井郁仁, 平岡佐規子, 穂刈量太, 三上洋平, 内野 基, 小金井一隆, 東大二郎, 新井勝大, 清水泰岳, 仲瀬裕志, 久松理一. 6. 治療指針・ガイドラインの改訂 1) クローン病治療指針 治療の標準化を目指したクローン病治療指針の改訂. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 25 杉田 昭, 二見喜太郎, 池内浩基, 根津理一郎, 高橋賢一, 舟山裕士, 板橋道朗, 水島恒和, 篠崎 大, 畑 啓介, 福島浩平, 藤井久雄, 水島恒和, 小金井一隆, 東大二郎, 小山文一, 松岡克善, 平井郁仁, 長堀正和, 中村志郎, 安藤 朗, 久松理一, 橋本秀樹. 6. 治療指針・ガイドラインの改訂【誌面発表】潰瘍性大腸炎治療例の予後-QOLの観点から-(prospective study). 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 26 長堀正和, 岡崎和一, 安藤 朗, 藤谷幹浩, 竹内 健, 穂刈量太, 渡辺知佳子, 藤井久男, 馬場重樹, 長沼 誠, 江崎幹宏, 加藤 順, 畑 啓介, 東大二郎, 石毛 崇, 南部隆亮, 萩原真一郎, 平岡佐規子, 谷田諭史, 梁井俊一. 7. 医療連携・啓発・社会への還元プロジェクト 2) IBD患者へ向けた適正な食事療法の提案. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)

- 27 小林 拓, 長堀正和, 安藤 朗, 岡崎和一, 久松理一. 7. 医療連携・啓発・社会への還元プロジェクト 【誌面発表】外国人炎症性腸疾患患者への診療サポート資材の作成. 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 28 竹中健人, 大塚和朗, 土屋輝一郎, 渡辺 守, 安藤 朗, 馬場重樹, 大宮直木, 小林 拓, 猿田雅之, 櫻井俊之, 田中信治, 林 亮平, 久松理一, 松浦 稔, 平井郁仁, 松岡克善, 松本主之, 梁井俊一, 山本博徳, 矢野智則. 8. その他臨床研究プロジェクト クロウン病に対する生物学的製剤による小腸粘膜治癒検討 (SEBIO study). 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 29 猿田雅之, 櫻井俊之, 大森鉄平, 安藤勝祥, 上野伸展, 藤谷幹浩, 中村正直, 山本修司, 小林 拓, 武田輝之, 江崎幹宏, 深田憲将, 三原 弘, 新崎信一郎, 大澤 恵, 杉本 健, 三澤 昇, 中島 淳, 西山 竜, 北村和哉, 我妻康平, 仲瀬裕志, 平岡佐規子, 福田勝之, 藤井久男, 櫻庭裕丈, 遠藤克哉, 大宮直木, 横山 薫, 安藤 朗, 長堀正和, 細江直樹, 緒方晴彦, 山下真幸, 田中浩紀, 本谷 聡, 岡 志郎, 田中信治, 加藤真吾, 吉田篤史, 渡辺憲治, 中村志郎, 柿本一城, 久松理一, 三井啓吾, 前本憲男, 松岡克善, 松本主之, 山本博徳, 志賀永嗣, 鳥巢剛弘. 8. その他臨床研究プロジェクト クロウン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J). 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 30 角田洋一, 志賀永嗣, 木内喜孝, 河原真大, 大野将司, 安藤 朗, 高川哲也, 渡辺憲治, 中村志郎, 国崎玲子, 三浦みき, 南條宗八, 平岡佐規子, 下平陽介, 富永圭一, 穂刈量太, 加賀谷尚史, 高木智久, 杉田 昭, 大宮直木, 遠藤克哉, 新堀哲也, 鈴木康夫, 久松理一, 正宗 淳. 8. その他臨床研究プロジェクト NUDT15 遺伝子型に基づき最適化された安全かつ有効的なチオプリンによる免疫調節療法の開発 (pre/post MENDEL study). 厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第1回総会, 令和2年7月9日 (Web)
- 31 大原真理子, 茶谷玲奈, 藤井 誠, 長谷川大, 早藤清行, 山本和雄, 藤山佳秀, 椿本由紀, 中島滋美. 非閉塞性腸管虚血症に続発した重症急性肝不全の1救命例. 第117回 日本内科学会総会, 令和2年8月7日 (東京/Web)
- 32 藤本剛英, 稲富 理, 竹田善哉, 新谷修平, 村田雅樹, 大塚武人, 大野将司, 高橋憲一郎, 松本寛史, 園田文乃, 馬場重樹, 杉本光繁, 辻 喜久, 久津見弘, 安藤 朗. 径10mm以下膵嚢胞性病変の経時的変化の検討. 第106回 日本消化器病学会総会, 令和2年8月11日 (Web)
- 33 新谷修平, 竹田善哉, 稲富 理, 藤本剛英, 辻 喜久, 安藤 朗. 重症急性膵診療の医療費上昇における予後因子とWalled-Off necrosis (WON). 第106回 日本消化器病学会総会, 令和2年8月11-13日 (Web)
- 34 神田暁博. 潰瘍性大腸炎診療における注意点. 第25回 東近江臨床勉強会, 令和2年9月3日 (近江八幡)

- 35 新谷修平. 造影EUS検査が診断に有用であった症例の検討. 滋賀胆膵疾患Webセミナー, 令和2年9月18日 (Web)
- 36 安田登摩, 松本寛史, 小橋修平, 小川暢弘, 園田文乃, 稲富 理, 漆谷 真, 安藤 朗. トルソー症候群に対して血栓回収療法施行後, 全身化学療法により比較的良好な予後が得られた進行食道がんの1例. 第229回 日本内科学会近畿地方会, 令和2年9月26日 (Web)
- 37 森 太平, 高橋憲一郎, 大塚武人, 大野将司, 藤本剛英, 松本寛史, 園田文乃, 馬場重樹, 稲富 理, 安藤 朗. 当院で経験した家族性地中海熱典型例の1例. 第229回 日本内科学会近畿地方会, 令和2年9月26日 (Web)
- 38 山田安希, 大槻晋士, 田中政信, 岩佐磨佐紀, 神田暁博, 伊藤明彦. 脊髄硬膜外血腫を初発症状とした後天性血友病の1例. 第229回 日本内科学会近畿地方会, 令和2年9月26日 (Web)
- 39 福本洋介, 小林 遊, 森 直子, 杉谷義彦, 島本和巳, 伴 宏充, 中村文泰, 安 炳九, 一瀬真澄, 竹村しづき. 潰瘍性大腸炎を背景として発症した虫垂腺癌の1例. 第229回 日本内科学会近畿地方会, 令和2年9月26日 (Web)
- 40 前川 毅, 竹林克士, 貝田佐知子, 石川 健, 三宅 亨, 植木智之, 小島正継, 飯田洋也, 前平博充, 児玉泰一, 徳田 彩, 油木純一, 村本圭史, 塩見一徳, 福尾飛翔, 長谷川大, 山本和雄, 山口 剛, 清水智治, 谷 眞至. 2期分割手術にて安全に根治切除が可能であった食道癌肉腫, 胃癌, 大腸癌の3重複癌の1例. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和2年10月3日 (大阪)
- 41 田恵里奈, 福井萌子, 藤本剛英, 竹田善哉, 新谷修平, 徳田 彩, 大塚武人, 大野将司, 高橋憲一郎, 松本寛史, 前平博充, 園田文乃, 稲富 理, 谷 眞至, 安藤 朗. 超音波内視鏡検査が診断の一助となったSPN (Solid pseudopapillary neoplasm) の1例. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和2年10月3日 (大阪)
- 42 塩見一徳, 飯田洋也, 前平博充, 森 治樹, 貝田佐知子, 石川 健, 竹林克士, 三宅 亨, 植木智之, 小島正継, 児玉泰一, 徳田 彩, 油木純一, 山口 剛, 藤本剛英, 稲富 理, 安藤 朗, 谷 眞至. 当院において抗凝固療法を施行した門脈血栓症の検討. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会 (大阪), 令和2年10月3日 (大阪)
- 43 酒井奎太郎, 西野恭平, 奥村晋也, 平良 薫, 大脇悠司, 今枝広丞, 西田淳史. 肝転移の有無の判断が困難であったが, 化学療法を先行させて経過を追うことで根治切除を達成できた膵癌の1例. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和2年10月3日 (大阪)
- 44 脇坂恭加, 神田暁博, 伊藤 昂, 西本光希, 大槻晋士, 水田寛郎, 伊藤明彦. 良性胆管狭窄に対して一時的金属ステント留置が有効であった1例. 第113回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和2年10月3日 (大阪)
- 45 田代晴加, 岩佐磨佐紀, 雑賀 渉, 寺本由加子, 永井詩穂, 浅井 愛, 藤城 綾, 西村理恵, 河原真大, 南口仁志, 木藤克之, 安藤 朗. 当院で経験した本態性血小板血症合併妊娠の3例. 第82回 日本血液学会学術集会, 令和2年10月10-11日 (大阪)

- 46 大野将司, 今井隆行, 高橋憲一郎, 稲富 理, 馬場重樹, 安藤 朗. 非免疫不全者に発症し, カプセル内視鏡で小腸吸収障害の存在が示唆された慢性イソスポーラ感染症の1例. 第58回 日本小腸学会学術集会, 令和2年10月24日 (名古屋)
- 47 馬場重樹. 症例提示 潰瘍性大腸炎における当院のUstekinumabの治療戦略. ステラララ潰瘍性大腸炎効能追加記念WEBセミナー, 令和2年10月30日 (Web)
- 48 新谷修平, 竹田善哉, 藤本剛英, 稲富 理, 久津見弘, 安藤 朗. 当院における腓周囲液体貯留に対する治療戦略. 第62回 日本消化器病学会大会, 令和2年11月5-8日 (神戸/Web)
- 49 大野将司, 河原真大, 森田康大, 今井隆行, 西田淳史, 星野友昭, 安藤 朗. インターロイキン38は好中球遊走に関わるケモカイン産生を抑制することで実験的腸炎に対して保護的に働く. 第62回 日本消化器病学会大会, 令和2年11月5-8日 (神戸/Web)
- 50 大槻晋士, 伊藤 昂, 水田寛朗, 神田暁博, 伊藤明彦, 辻川知之. 当院における糞便性閉塞性大腸炎の検討. 第62回 日本消化器病学会大会, 令和2年11月5-8日 (神戸/Web)
- 51 西山順博. 大津市在宅医療現場での誤接続防止コネクタ導入の現状と問題点. 第25回 滋賀PEGケアネットワーク特別企画, 令和2年11月15日 (Web)
- 52 今枝広丞. 当院における潰瘍性大腸炎診療と治療薬の選び方・使い方について. 長浜市・米原市IBD医療連携を考える会, 令和2年12月3日 (長浜)
- 53 西野恭平. 当院消化器内科スタッフと新たな取り組みについて. 長浜市・米原市IBD医療連携を考える会, 令和2年12月3日 (長浜)
- 54 大野将司, 今井隆行, 西田淳史, 星野友昭, 安藤 朗. インターロイキン38は好中球遊走因子の産生を抑制して腸炎に対して防御的に働く. 第11回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 令和2年12月5日 (Web)
- 55 山下典亮, 今井隆行, 大野将司, 高橋憲一郎, 馬場重樹, 稲富 理, 安藤 朗. ベドリズマブ血中濃度及び抗薬物抗体の測定方法についての検討. 第11回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 令和2年12月5日 (Web)
- 56 吉田晋也, 高橋憲一郎, 今井隆行, 大野将司, 馬場重樹, 安藤 朗. Crohn病を背景としたcolitis-associated cancer 5例の臨床的検討. 第11回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 令和2年12月5日 (Web)
- 57 酒井滋企, 角田一樹, 廣江光亮, 横田佳大, 大崎理英, 馬場弘道. 炎症性腸疾患と高安病を併合した2症例. 第11回 日本炎症性腸疾患学会学術集会, 令和2年12月5日 (Web)
- 58 今井隆行, 河原真大, 安藤 朗. NUDT15遺伝子多型に基づく造血幹細胞のチオプリン感受性の検討. 第37回 滋賀医科大学シンポジウム, 令和2年12月7日 (大津/Web)
- 59 茶谷元晴, 藤堂景史, 平田多佳子, 安藤 朗, 西英一郎. NRDCによる抗体産生調節機構の解明第37回 滋賀医科大学シンポジウム, 令和2年12月7日 (大津/Web)
- 60 雑賀 渉, 河原真大, 南口仁志, 森谷鈴子, 木藤克之, 安藤 朗. 急性骨髄性白血病, 骨髄肉腫, および芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍におけるBCL-2発現の免疫組織化学的検討. 第37回 滋賀医科大学シンポジウム, 令和2年12月7日 (大津/Web)

- 61 平山尚史, 今井隆行, Mend-Amar Batbaatar, 茶谷元晴, 安川大貴, 岩崎広高, 大野美紀子, 安藤 朗, 西英一郎. ナルディライジンによる腸炎制御メカニズムの解明. 第37回 滋賀医科大学シンポジウム, 令和2年12月7日 (大津/Web)
- 62 森田幸弘. Helicobacter pylori除菌と除菌後胃がんの特徴. 湖北・湖東消化器疾患セミナー, 令和2年12月17日 (彦根)
- 63 西田淳史. 潰瘍性大腸炎 (UC) の内科治療. 湖北・湖東消化器疾患セミナー, 令和2年12月17日 (彦根)
- 64 本郷真功, 森 直子, 杉谷義彦, 島本和巳, 小林 遊, 伴 宏充, 中村文泰, 戸川 剛, 前田清澄. 出血を契機に発見された十二指腸神経内分泌腫瘍の1例. 第105回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年12月19日 (京都/Web)
- 65 岡本拓也, 水野 凌, 上田啓介, 中浦玄也, 山本 剛司, 三好薫人, 八木勇紀, 南部卓三, 辻川知之. 黒色食道を呈した急性壊死性食道炎の1例. 第105回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年12月19日 (京都/Web)
- 66 大脇悠司, 西田淳史, 今枝広丞, 野田恵加, 西野恭平, 酒井奎太郎, 岡 勇樹. 化学療法中の胆管炎併発胆道出血に対して金属ステント留置が奏功した膵癌の1例. 第105回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年12月19日 (京都/Web)
- 67 吉田恵里奈, 大野将司, 吉田晋也, 新谷修平, 井上博登, 今井隆行, 大塚武人, 松本寛史, 高橋憲一郎, 藤本剛英, 園田文乃, 馬場重樹, 稲富 理, 安藤 朗. 右側結腸に局限した虚血性大腸炎の4症例の検討. 第105回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年12月19日 (京都/Web)
- 68 神田暁博, 脇坂恭加, 大槻晋士, 水田寛郎, 伊藤明彦, 辻川知之. 第104回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会のWebによる功罪 一演題登録, 視聴方式, およびアンケートの結果から一. 第105回 日本消化器内視鏡学会近畿支部例会, 令和2年12月19日 (京都/Web)
- 69 大崎理英. 多発肝細胞癌に対するLenvatinibの治療継続に肝切除と血中濃度測定が有用であった1例. 第56回 日本肝癌研究会, 令和2年12月22-23日 (大阪/Web)

2021 (令和3年)

- 1 西山順博. CKD診療における開業医の役割. 第10回 滋賀CKDネットワーク研究会, 令和3年1月9日 (大津)

- 2 渡辺憲治, 松本主之, 仲瀬裕志, 久松理一, 平井郁仁, 小林清典, 国崎玲子, 長堀正和, 竹内 健, 大藤さとこ, 福島若葉, 梁井俊一, 林田真理, 稲場勇平, 藤谷幹浩, 櫻庭裕丈, 角田洋一, 勝野達郎, 大森鉄平, 小林 拓, 秋山純一, 本田 穰, 佐藤 公, 佐々木誠人, 谷田諭史, 加賀谷尚史, 馬場重樹, 安藤 朗, 深田憲将, 長沼 誠, 細見周平, 鎌田紀子, 山本修司, 平田 敬, 石田哲也, 松本史弘, 金城福則, 金城 徹, 上野義隆, 田中信治, 渡辺知佳子, 穂苺量太, 高橋索真, 進士明宏, 北村和哉, 山下真幸, 金井隆典, 櫻井俊之, 猿田雅之, 田中浩紀, 本谷 聡, 邊見慎一郎, 安川重義, 高津典孝, 宮川一平, 田中良哉, 日暮琢磨, 中島 淳, 桐野洋平, 水木信久, 山田哲弘, 松岡克善, 鈴木康夫, 上野文昭, 日比紀文, 渡辺 守. 4. 希少疾患プロジェクト【誌面発表】特殊型炎症性腸疾患におけるアダリムマブとステロイドの前向き無作為化比較試験Castle Study : 国内多施設共同試験. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 3 仲瀬裕志, 我妻康平, 平山大輔, 櫻井晃弘, 松本主之, 江崎幹宏, 国崎玲子, 松浦 稔, 大宮美香, 荒木寛司, 渡辺憲治, 本谷 聡, 小林 拓, 日比紀文, 竹内 健, 松岡克善, 上野伸展, 大井秀久, 柿本一城, 細見周平, 新崎信一郎, 横山 薫, 吉野琢哉, 松野雄一, 大井充, 新井勝大, 都築義和, 安藤 朗, 石川 大, 長末智寛, 櫻井俊之, 白木 学, 酒見亮介, 松田耕一郎, 南條宗八, 吉川周作, 中村正直, 小山文一, 横山純二, 後藤田卓志, 櫻庭裕丈, 武田輝之, 大宮直木, 穂苺量太, 吉田雄一郎, 杉田 昭, 久松理一. 4. 希少疾患プロジェクト 4) 家族性地中海熱関連腸炎 (AMED仲瀬班連携プロジェクト) 家族性地中海熱関連腸炎の診断法確立・機序解明. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 4 平井郁仁, 芦塚伸也, 新井勝大, 飯島英樹, 石毛 崇, 江崎幹宏, 小金井一隆, 田邊 寛, 長沼 誠, 馬場重樹, 東大二郎, 久部高司, 平岡佐規子, 藤井俊光, 松本主之, 渡辺憲治. 5. 診断基準改訂プロジェクト 2) 潰瘍性大腸炎とクローン病の診断基準改訂プロジェクトー診療の現状に基づいた現行診断基準の改訂ー. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 5 渡辺憲治, 竹内 健, 矢野智則, 長沼 誠, 奥田茂男, 大塚和朗, 北詰良雄, 平井郁仁, 村上義孝, 屋代香絵, 櫻庭裕丈, 石黒 陽, 馬場重樹, 安藤 朗, 渡辺知佳子, 穂苺量太, 長坂光夫, 大宮直木, 伊藤貴博, 前本篤男, 吉田篤史, 遠藤 豊, 安川重義, 高津典孝, 細江直樹, 金井隆典, 山本博徳, 上野文昭, 渡辺 守. 5. 診断基準改訂プロジェクト【誌面発表】クローン病粘膜病変に対するバルーン小腸内視鏡とMREの比較試験Progress Study 2 : 国内多施設共同試験. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 6 中村志郎, 渡辺憲治, 江崎幹宏, 柿本一城, 竹内 健, 長堀正和, 馬場重樹, 平井郁仁, 平岡佐規子, 穂苺量太, 三上洋平, 内野 基, 小金井一隆, 東大二郎, 新井勝大, 清水泰岳, 仲瀬裕志, 久松理一. 6. 治療指針・ガイドラインの改訂 1) クローン病治療指針 治療の標準化を目指したクローン病治療指針の改訂. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)

- 7 山本博徳, 矢野智則, 渡辺憲治, 荒木昭博, 江崎幹宏, 大塚和朗, 大宮直木, 岡 志郎, 仲瀬裕志, 馬場重樹, 平井郁仁, 細江直樹, 松田知己, 三井啓吾, 緒方晴彦, 松本主之, 勝木伸一, 藤本一眞. 6. 治療指針・ガイドラインの改訂 1) クローン病治療指針 クローン病小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術ガイドライン作成への協力. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 8 長沼 誠, 中村志郎, 宮寄孝子, 松岡克善, 吉岡慎一郎, 光山慶一, 阿部貴行, 小林 拓, 斎藤大祐, 猿田雅之, 国崎玲子, 志賀永嗣, 横山 薫, 石原俊治, 鈴木康夫, 佐々木誠人, 中澤 敦, 中里圭宏, 守屋 圭, 高橋憲一郎, 藤谷幹浩, 櫻庭裕丈, 高木智久, 林 亮平, 田中信治, 長堀正和, 南木康作, 金井隆典, 仲瀬裕志, 我妻康平, 穂苅量大, 坂田資尚, 江崎幹宏, 大宮直木, 大森鉄平, 村杉 瞬, 竹内 健, 吉村直樹, 渡辺憲治, 田原利行, 北村和哉, 加藤 順, 安富絵里子, 平岡佐規子, 松本主之, 山本章二郎, 橋本真一, 都築義和, 大井 充, 日浅陽一, 細見周平, 久松理一. 6. 治療指針・ガイドラインの改訂 2) 潰瘍性大腸炎治療指針 治療指針に反映させるためのエビデンスに基づいた難治性炎症性腸疾患に対する治療ポジショニングの構築 (日本医療研究開発機構 難治性疾患実用化研究事業との共同研究). 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 9 杉田 昭, 二見喜太郎, 池内浩基, 根津理一郎, 高橋賢一, 舟山裕士, 板橋道朗, 水島恒和, 篠崎大, 畑 啓介, 福島浩平, 藤井久雄, 小金井一隆, 東大二郎, 小山文一, 松岡克善, 平井郁仁, 長堀正和, 中村志郎, 安藤 朗, 久松理一, 橋本秀樹. 6. 治療指針・ガイドラインの改訂 潰瘍性大腸炎治療例の予後-QOLの観点から-(prospective study). 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 10 長堀正和, 岡崎和一, 安藤 朗, 藤谷幹浩, 竹内 健, 穂苅量太, 渡邊知佳子, 藤井久男, 馬場重樹, 長沼 誠, 江崎幹宏, 加藤 順, 畑 啓介, 東大二郎, 石毛 崇, 南部隆亮, 萩原真一郎, 平岡佐規子, 谷田諭史, 梁井俊一. 7. 医療連携・啓発・社会への還元プロジェクト 2) IBD 患者へ向けた適正な食事療法の提案. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 11 長堀正和, 岡崎和一, 安藤 朗, 藤谷幹浩, 竹内 健, 穂苅量太, 渡邊知佳子, 藤井久男, 馬場重樹, 長沼 誠, 江崎幹宏, 加藤 順, 畑 啓介, 東大二郎, 石毛 崇, 南部隆亮, 萩原真一郎, 平岡佐規子, 谷田諭史, 梁井俊一. 7. 医療連携・啓発・社会への還元プロジェクト 【誌面発表】「医療連携・啓発・社会への還元」をテーマとしたアイデア: Zoomとグループスライドの活用. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)

- 12 角田洋一, 志賀永嗣, 木内喜孝, 河原真大, 大野将司, 安藤 朗, 高川哲也, 渡辺憲治, 中村志郎, 国崎玲子, 三浦みき, 南條宗八, 平岡佐規子, 下平陽介, 富永圭一, 穂刈量太, 加賀谷尚史, 高木智久, 杉田 昭, 大宮直木, 金子佳代子, 本谷 聡, 鈴木静香, 安藤勝祥, 久部高司, 松岡 賢, 長堀正和, 遠藤克哉, 新堀哲也, 鈴木康夫, 久松理一, 正宗 淳. 8. その他臨床研究プロジェクト 2) NUDT15 遺伝子型に基づき最適化された安全かつ有効なチオプリンによる免疫調節療法の開発 (pre/post MENDEL study). 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 13 猿田雅之, 櫻井俊之, 大森鉄平, 安藤勝祥, 上野伸展, 藤谷幹浩, 中村正直, 藤城光弘, 山本修司, 岡林慎二, 小林 拓, 佐上晋太郎, 武田輝之, 松井敏幸, 江崎幹宏, 深田憲将, 三原 弘, 南條宗八, 新崎信一郎, 飯島英樹, 大澤 恵, 杉本 健, 古田隆久, 三澤 昇, 中島 淳, 西山 竜, 北村和哉, 我妻康平, 仲瀬裕志, 平岡佐規子, 福田勝之, 藤井久男, 櫻庭裕丈, 遠藤克哉, 大宮直木, 横山 薫, 安藤 朗, 長堀正和, 金井隆典, 細江直樹, 緒方晴彦, 山下真幸, 田中浩紀, 本谷 聡, 岡 志郎, 田中信治, 加藤真吾, 吉田篤史, 渡辺憲治, 中村志郎, 樋口和秀, 柿本一城, 久松理一, 三井啓吾, 前本憲男, 安住 薫, 松岡克善, 松本主之, 山本博徳, 志賀永嗣, 鳥巢剛弘, 加賀谷尚史, 内藤裕二, 長田太郎, 澁谷智義, 中川倫夫, 菅谷武史, 中路幸之助, 竹島史直, 尾関啓司, 片岡洋望, 花井洋行, 辻川知之, 平井郁仁, 山本章二郎, 高尾政輝. 8. その他臨床研究プロジェクト 3) クローン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J). 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 14 藤谷幹浩, 安藤勝祥, 稲場勇平, 野村好紀, 上野伸展, 盛一健太郎, 前本篤男, 蘆田知史, 高後 裕, 仲瀬裕志, 山田 聡, 田中一之, 櫻井俊之, 猿田雅之, 八月朔日秀明, 穂刈量太, 岡 昌平, 平岡佐規子, 加賀谷尚史, 田中敏宏, 福井寿朗, 鳥巢剛弘, 齋藤大祐, 久松理一, 長堀正和, 加藤真吾, 志賀永嗣, 角田洋一, 渡辺憲治, 中村志郎, 池内浩基, 林 亮平, 田中信治, 虻川大樹, 佐々木誠人, 飯塚政弘, 飯島英樹, 水島恒和, 小林清典, 小林拓, 内山和彦, 長沼 誠, 金井隆典, 江崎幹宏, 飯田智哉, 田中浩紀, 馬場重樹, 安藤朗, 清水俊明, 福田勝之, 鈴木英雄, 大北喜基, 松岡克善. 8. その他臨床研究プロジェクト 4) 炎症性腸疾患関連血栓症の全国調査および予防的抗血栓療法の有効性. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 15 竹中健人, 大塚和朗, 土屋輝一郎, 渡辺 守, 安藤 朗, 馬場重樹, 大宮直木, 小林 拓, 猿田雅之, 櫻井俊之, 田中信治, 林 亮平, 久松理一, 松浦稔, 平井郁仁, 松岡克善, 松本主之, 梁井俊一, 山本博徳, 矢野智則, 長沼 誠, 深田憲将, 今枝博之, 都築義和, 渡辺憲治, 河合幹夫. 8. その他臨床研究プロジェクト 【誌面発表】クローン病に対する生物学的製剤による小腸粘膜治癒検討 (SEBIO study). 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和2年度 第2回総会, 令和3年1月28日 (Web)
- 16 松本寛史. 当院における胃・食道がんに対するICI治療. Meet the Expert Webセミナー, 令和3年2月4日 (Web)

- 17 大野将司, 今井隆行, 高橋憲一郎, 西田淳史, 稲富 理, 馬場重樹, 星野友昭, 安藤 朗. インターロイキン38は好中球遊走に関わるケモカイン産生を抑制することで実験的腸炎に対して防御的に働く. 第17回 日本消化管学会総会学術集会, 令和3年2月19日 (Web)
- 18 吉田晋也, 高橋憲一郎, 今井隆行, 大野将司, 馬場重樹, 安藤 朗. Crohn病に合併した colitis-associated cancerの臨床的検討. 第17回 日本消化管学会総会学術集会, 令和3年2月19日 (Web)
- 19 草野佑仁, 新谷修平, 井上博登, 今井隆行, 大塚武人, 大野将司, 松本寛史, 藤本剛英, 高橋憲一郎, 馬場重樹, 稲富 理, 安藤 朗. Vater乳頭への膵石嵌頓による急性胆管炎が発症するまでの自然経過を観察しえた1例. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和3年2月27日 (Web)
- 20 酒井奎太郎, 村上善基, 西野恭平, 大脇悠司, 野田恵加, 今枝広丞, 黒澤 学, 東出俊一. 腹壁転移を来した肝細胞癌の1例. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和3年2月27日 (Web)
- 21 安田登摩, 松本寛史, 井上博登, 今井隆行, 新谷修平, 大塚武人, 大野将司, 藤本剛英, 高橋憲一郎, 貝田佐知子, 馬場重樹, 稲富 理, 九嶋亮治, 谷 眞至, 安藤 朗. 原発巣からの出血を繰り返した胃原発絨毛癌の1例. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和3年2月27日 (Web)
- 22 大脇悠司, 今枝広丞, 酒井奎太郎, 西野恭平, 野田恵加, 東出俊一, 西田淳史. 下部胆管癌膵頭部切除Roux-en-Y再建後の輸入脚播種性再発に対し金属ステントを留置した1例. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和3年2月27日 (Web)
- 23 米倉伸彦, 由本純基, 落合都萌子, 森田康大, 田中 信, 片山政伸, 田中基夫, 重松 忠. 経カテーテル的動脈塞栓術により止血し得た十二指腸憩室出血の1例. 第114回 日本消化器病学会近畿支部例会, 令和3年2月27日 (Web)
- 24 大槻晋士, 脇坂恭加, 水田寛郎, 神田暁博, 伊藤明彦. クローン病の周術期における生物学的製剤の使用について. 東近江・彦根IBDカンファレンス, 令和3年3月4日 (Web)
- 25 糸井啓之. 治療に難渋しているステロイド依存性潰瘍性大腸炎について. 東近江・彦根IBDカンファレンス, 令和3年3月4日 (Web)
- 26 西田淳史. 当院でのクローン病治療の実際. 湖東・湖北エンタビオフォーラム, 令和3年3月11日 (彦根)
- 27 新谷修平. 経乳頭ドレナージが困難な場合の治療戦略と工夫. 滋賀県胆膵Webセミナー, 令和3年3月13日 (Web)
- 28 西山順博. ディスカッション: 基礎疾患を考慮した抗てんかん薬選択のポイント. 認知症とてんかんについて考える Webセミナー, 令和3年3月17日 (Web)